

件名（事業名）	医療福祉機器研究交流会
実施年月日	平成25年2月1日（金） 13:30～17:00
実施場所	（会場名）ホテルセンチュリー21広島 2階 「フォルザ」の間 （所在地）広島市南区的場町1-1-25
主催者	総務省中国総合通信局、公益財団法人ちゅうごく産業創造センター、中国情報通信懇談会
参加者数	75名
内容	講演1 『「生体電気信号解析技術にもとづく医療福祉機器の開発」』 講師：広島大学 大学院工学研究院 電気電子システム数理部門 教授 辻 敏夫 氏 講演2 『転倒防止のための患者の体動検知と行動予測システム』 講師：鳥取大学 大学院工学研究科 情報エレクトロニクス専攻 助教 櫛田 大輔 氏 講演2 『「音楽と同期する経 音楽と同期する経の開発」』 講師：広島市立大学 情報科学研究科 システム工学専攻 講師 谷口 和弘 氏
備考	